

# CLIP-ON TUNER

## 取扱説明書

### 安全上のご注意

ご使用の前にこの「安全上の注意」をよくお読み  
のうえ、正しくお使いください。お使いになる方が  
お読みになった後は紛失しないよう、必ず保管し  
てください。

#### ●表示について

製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他  
の人への危害や財産への損害を未然に防止す  
るために、重要な内容を表示しています。その表  
示と意味は次のようになっています。



#### 警告

この表示を無視して、誤った取り  
扱いをすると、人が死亡または  
重傷を負う可能性が想定される  
内容が記載されています。



#### 注意

この表示を無視して、誤った取り  
扱いをすると、人が傷害を負つた  
り、物的損害の発生が想定され  
る内容が記載されています。

#### ●絵表示の例



この記号は禁止(行ってはいけない)の行  
為であることを告げるものです。図の中や  
近くに具体的な禁止事項(左図の場合は  
分解禁止)が描かれています。



この記号は強制(必ず実行して欲しい)し  
たり指示する内容があることを告げるもの  
です。図の中や近くに具体的な行為(左  
図の場合は差込みプラグをコンセントから  
抜いてください)が描かれています。

〉〉〉 以下の指示を必ず守って下さい。 〈〈〈



#### 警告



この機器を分解・修理・改造しない。故障  
・ショートの原因になります。



水滴のついた手で、スイッチ操作をしない  
。ショート・感電の恐れがあります。



電池を火の中に入れない。破裂・発熱・発  
火の恐れがあります。



#### 注意



電池を正しく装着しないと故障の原因に  
なります。



次のような場所での使用や保存はしない。  
故障の原因になります。  
・温度が極端に高い場所(直射日光の当  
たる場所、暖房機器の近く、発熱する機器  
の上など)  
・水気の近く(風呂場、洗面台、濡れた床  
など)や湿度の高い場所・振動の多い場所



電池は長時間使用しないときは外す。漏  
液等で故障の原因になります。

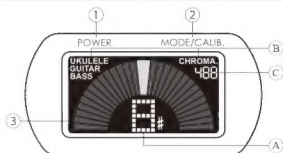


スイッチや本体に無理な力を加えたり、  
落としたり、強くぶつけたりしない。故障・  
けがの原因になります。



お手入れにはシンナー・アルコール類は  
使用しない。故障の原因になります。

### 機能と特徴



#### ① 電源ボタン

スイッチを押すたびに電源がON/OFFします。

#### ② MODE/CALIB. ボタン

スイッチを押すたびにチューニングのモードが  
以下の順で切り替わります。  
Chromatic-Ukulele-Guitar-Bass  
また、1秒間スイッチをホールドする事でキャリ  
ブレーション設定モードに移行します。

#### ③ 液晶ディスプレイ

##### A NOTE

CHROMA. : C, C<sup>♯</sup>, D, D<sup>♯</sup>, E, F, F<sup>♯</sup>, G, G<sup>♯</sup>, A, A<sup>♯</sup>, B

UKULELE : 4-G, 3-C, 2-E, 1-A

GUITAR : 7-B, 6-E, 5-A, 4-D, 3-G, 2-B, 1-E

BASS : 5-B, 4-E, 3-A, 2-D, 1-G, C-Hi C

##### B TUNING MODE

チューニングモードを表示します。

CHROMA. : クロマチックチューナー

UKULELE : ウクレレチューナー

GUITAR : ギターチューナー

BASS : ベースチューナー

##### C CALIBRATION

MODEボタンを1秒間長押し、キャリブレーション  
設定モードに移行した際に点灯します。キャリ  
ブレーションでMODE/CALIB.ボタンを押すこ  
とで、1Hz単位の昇順でA4の基準周波数を設  
定できます。初期設定ではA4=440Hzに設定さ  
れています。

### チューニング方法

あらかじめある程度弦を張った状態の楽器へ取り  
付けを行い、電源をONにします。  
ヘッドなど楽器の振動を感知しやすい箇所、見や  
すい箇所に取り付けて下さい。取り付けのまま  
チューニングを行うため、ペグつまみの可動域は  
避けてください。

MODE/CALIB.ボタンを押し、楽器に合わせた  
チューニングモードの選択をします。キャリブレ  
ーションの設定を行う場合はMODE/CALIB.ボタンを  
1秒間長押し、設定モードへ移行します。  
キャリブレーションの設定が済み、設定モードを  
解除する場合はPOWERボタンを押してください。  
目的の音名(または弦番号)が液晶ディスプレイに  
表示されるよう、弦の張りを調整します。  
メーターの針が中央に来るようチューニングしま  
す。中央より左を示す場合はさらに弦を張り音を  
高くし、右の場合は弦を緩め音が低くなるように  
調整してください。チューニングが合うと中央の緑色  
インジケーターのみが表示されます。  
次の弦のチューニングに移る前に、既に合わせ  
た弦をミュートして下さい。

### 電池の交換方法

#### ① 電源をオフにします。

#### ② 電池蓋をスライドさせて取り外します。

#### ③ 古い電池を取り外し、(+/-)側が見えるように新しい電池をセットします。

#### ④ 電池蓋をセットします。

### 製品仕様

入力方法: PIEZO CLIP

チューニング範囲: A0 (27.5 Hz) - C8 (4186 Hz)

電源: リチウム電池(CR2032) x 1個

キャリブレーション: A4 = 430Hz - 450Hz

●設計及び仕様は改良の為に予告なく変更する  
ことがあります。